

人民观点

# 优化数字社会环境

## ——让数字技术应用造福人民③

本报评论部

得益于数字化、网络化、智能化的快速发展和广泛应用,数字技术全面融入社会交往和日常生活,推动公共服务和社会治理方式不断创新。

在致2021年世界互联网大会乌镇峰会的贺信中,习近平主席强调“优化数字社会环境”,为深入推进数字社会建设提供了遵循。数据显示,截至今年6月,我国网民规模为10.11亿,形成了全球最为庞大、生机勃勃的数字社会。在线课堂、互联网医院、智慧图书馆、智能小区……从购物消费、居家生活、旅游休闲、交通出行等各类场景,到教育、医疗、养老、就业、助残等重点领域,数字化服务迭代升级,数字生活新形态不断涌现,数字社会建设取得长足进展。数字技术改变着时代场景,也创造着未来生活。深入优化数字社会环境,亿万人民在共享互联网发展成果上将有更充实的获得感。

适应数字技术变革,加快数字社会建设,有助于扩展社会服务覆盖范围和用户群体,扩大优质公共服务供给。比如,在教育领域,以慕课为代表的大量优质视频课程资源、在线答疑和互动社区,为促进基本公共教育均等化提供更多途径;再如,在医疗方面,远程诊疗、远程手术的出现,帮助

更多患者及时便捷地享受优质医疗服务;又如,在社会治理方面,随着网上听证、网络民意调查等方式的广泛应用,互联网平台日益成为民众公共参与的重要渠道,等等。可以说,数字社会不仅蕴藏着巨大的发展潜力,也在优化服务供给、改进治理方式等方面具有显著的创新动能。

数字技术日新月异,应用层出不穷,挑战也接连不断。只有不断提升数字素养,才能更好地适应数字社会新形态。一方面,涵养与虚拟网络相匹配的安全观念、道德规范、文明新风尚在必行。网络不是法外之地,在“数字世界”也要遵纪守法。从直播短视频平台的价值导向,到在线教育课程的内容规范,再到网络论坛社区的风气引领,都需要推动形成符合新时代要求的思想观念、文明风尚、行为规范。另一方面,提高与智慧生活相适应的学习能力、治理水平、服务意识事不宜迟。数字社会突飞猛进的同时,也要避免出现“数字鸿沟”。在扫码点餐、预约问诊、语音视频等生活场景中,让老年人等特殊群体享受到数字红利,以人性化服务、精细化治理满足多元化和差异化需求,是推进数字社会建设的必然要求。

提供智慧便捷的公共服务、建设智

慧城市和数字乡村,构筑美好数字生活新图景……“十四五”规划和2035年远景目标纲要对“加快数字社会建设步伐”作出相关部署,特别强调“支持高水平公共服务机构对接基层、边远和欠发达地区,扩大优质公共服务资源辐射覆盖范围”“加快信息无障碍建设,帮助老年人、残疾人等共享数字生活”。与此同时,社会各界也为数字社会建设添砖加瓦。不少社交软件推出“关怀模式”,确保老年用户看得见、用得好;火车站专门设置“无健康码”通道,为手机没电、不会操作手机的旅客提供解决方案;网络平台充分发挥主体责任,通过健全管理制度、完善运行规则,积极营造清朗网络空间……上下齐心,左右协同,推动数字生活更丰富多彩、数字服务更有温度、数字治理更有精度,就能让数字社会建设不断迈上新台阶。

数字新科技、应用新场景、治理新理念……2021年世界互联网大会乌镇峰会上,一系列成果彰显了人们对数字社会的畅想和期待。展望未来,从数字化到智能化再到智慧化,不断提升公共服务均等化、普惠化、便捷化水平,我们必将迎来生活更加舒适、发展更有质量、治理更具效能的数字社会。

数字社会不仅蕴藏着巨大的发展活力,也在优化服务供给、改进治理方式等方面具有显著的创新动能

上下齐心,左右协同,推动数字生活更丰富多彩、数字服务更有温度、数字治理更有精度,就能让数字社会建设不断迈上新台阶

“浙里畅行”“浙里视听”“浙就业”“浙里好玩”……不久前,浙江省政务服务软件“浙里办”上线“数字社会专区”,用户随时随地能查看周边生活服务和社区、乡村服务;大到迎战台风“烟花”,小到治理“高空抛物”,上海城市运行数字体征系统提升了超大城市社会精细治理能力。近年来,受

人民时评

# 消除电动自行车的安全隐患

丁怡婷

作为一种经济便捷的交通工具,电动自行车是许多家庭近距离出行的选择,保有量不断上升。数据显示,我国电动自行车年销量超过3000万辆,电动两轮、三轮自行车保有量已超过3亿辆。但在方便之余,因电动自行车违规上楼、“飞线”充电而引发的火灾事故时有发生,引发社会关注。

加强电动自行车的火灾隐患整治,关系着人民群众的生命财产安全。这既需要从源头的生产、销售等环节,严查不按标准或降低标准生产、私自拆改的违规行为,把好产品质量关,也需要从末端重视小区管理这道关键“防火墙”。从今年以来全国发生的电动自行车火灾事故来看,居民住宅小区是高发场所之一。有的居民回到小区后,习惯带着电动自行车“进楼入户”或“飞线”充电,有的甚至将电动自行车停放在小区疏散走道、楼梯间、安全出口等公共区域,给小区带来安全隐患。

管好电动自行车,小区当有大作为。《高层民用建筑消防安全管理规定》于今年8月1日正式施行后,电动自行车违规上楼现象有所改观,但在一些小区,进楼入户问题或多或少依然存在。消除电动自行车的安全隐患,不仅要靠“人防”,而且要靠“技防”。过去,不少小区在加强电动自行车的停放和充电管理方面,主要通过业主反映或是小区物业张贴宣传画报、进行防火巡查并劝阻制止。如今,一些小区给电梯加装智能识别系统,一旦居民推着电动自行车进入,便会触发语音警报,有的还带有“梯控”功能,监测到电梯内有电动自行车后,会自动停运。实践证明,创新升级治理方式,才能更好堵住相关漏洞。

还要看到,违规上楼、人车同屋、“飞线”充电等问题的存在,固然有个人安全意识不强、抱有侥幸心理的因素,也有“楼下充电设施少”等客观因素。充电需求摆在面前,但一些小区尤其是老旧小区电动自行车数量多、集中停放场所和充电设施没有或者不足,有的居民只好选择冒险上楼入户充电。一边是群众有需求,一边是安全有隐患,怎么办?关键在于创新思路。

只有疏堵结合,才能提高治理成效。管好电动自行车、消除安全隐患,不仅要堵住上楼的漏洞,也要提供楼下的相应配套服务。当前,不少小区都在探索建设集中停放场所和充电设施。比如在上海,今年要为500个住宅小区新增电动自行车充电设施;为老旧小区内既有的1000个电动自行车集中充电场所加装消防设施。住宅小区新增电动自行车集中充电设施,将有效缓解居民充电难的问题。

解决了电动自行车楼下停放和充电设施不足的问题,还要加强后续管理。充电棚建成后,有的电动车不充电也占着位置,谁来管理?集中停放不等于没有安全隐患,如何做好防火、防盗?前期建设和后期维护资金从哪儿来?这些问题,有赖于有关部门、小区物业、业主等多方共同探索、逐一破解,形成共赢方案。实际上,各地在实践中,探索出了不少好思路、好办法。比如,有的地方采取财政支持加居民自筹的模式,有效解决了资金来源问题;一些小区配备了具备自动断电、故障报警等功能的智能充电设施,让安全充电有了保障……因地制宜,创新方式,做好配套设施建设,方能真正治理好电动自行车。

安全无小事,须臾不可松懈。相信通过多方努力、精细治理、疏堵结合,做到宣传入户、管理严格、配套完善,就能更好消除电动自行车的安全隐患。

## 中国道路中国梦

### 在担当作为中成长成才

张冬冬

习近平总书记强调:“干事创业,是干部的职责所在,也是价值所在。党把干部放在各个岗位上是要大家担当干事,而不是做官享福。改革发展稳定工作那么多,要做好工作都要担当作为。”改革发展稳定的各项任务,都要落在基层。作为一名基层干部,要勇于担当、善于作为,把该担的责任担起来,把该做的事情做到位。

敢于迎难而上、担当作为,才能真正把基层工作做好。刚到街道上班时,我就曾因基层的“麻烦事”而焦头烂额。为配合城区发展,我们要动员辖区村庄进行空间规划和土地整备,如果处理不慎,极可能引发矛盾纠纷。我们无惧困难,细致推演、周密布置,分成若干专班,分片到户做工作,经过数十日耐心诚恳的政策解读和思想沟通,村集体股份公司和大部分村民终于积极表态,支持城市更新工作。

无论是干事创业还是攻坚克难,不仅需要宽肩膀,也需要铁肩膀;不仅要有责任担当之勇,也要有破解难题之智。基层工作点多线面广,没有哪本教科书能逐一讲透,只有勇于挑重担子、啃硬骨头、接烫手山芋,才能磨砺出担当重任的真本领。今年9月,我们所在的城区开展城中村用电安全大攻坚,花大力气把各类城中村入户电表前的线路进行了全面整改,设置了多级漏电保护装置,其中第四级漏保装置需要入户安装,是住户安全用电的关键,也考验基层干部和群众沟通的能力。经历了一遍遍“扫楼”后,我们终于摸清了情况,并根据安全排查结果制定出了更优化的方案。这也更让我们明白:实践出真知,实践长才干,实践是成长成才的必由之路。

基层工作直接面对群众,解决群众的“急难愁盼”问题,基层干部不仅要成为有能力的干部,也要成为有温度的干部。记得在进行安全用电排查期间,一开始也面临群众的不理解不配合。有的人觉得上门排查是“无端打扰”,有的人违规使用大功率电器,面对劝说却不以为意,等等。后来,我们调整工作方式,在上门排查时突出关心关爱、弱化管理气氛。改变都在细节里,情感更在毫微中,慢慢地我们的工作得到了更多人的理解和支持。以心交心,自会心心相印。在工作中,学会换位思考,多从群众的角度考虑问题,多体谅群众的所忧所难,不仅有利于基层工作的开展,也能真正赢得群众的心。

基层辛苦,收获更多。我深信,通过基层一线锤炼考验,对群众的感情更加深厚,对党的事业使命更加坚定。在未来工作中,会更坚定地把使命放在心上,把责任扛在肩上,奋发有为、务实担当,在新征程上展现新气象新作为。

(作者为广东省深圳市龙岗区吉华街道党工委副书记)

本版邮箱:mrbpl@163.com(来稿请注明栏目名)  
本版责编:姜 贇 刘天亮 吕晓刚 张 凡

新论

# 走好人才自主培养之路

王劲波

创新是引领发展的第一动力,人才是实现民族振兴、赢得国际竞争主动的战略资源。习近平总书记强调,“全部科技史都证明,谁拥有了一流创新人才、拥有了一流科学家,谁就能在科技创新中占据优势。”当前,我国进入了全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军的新征程,高水平科技自立自强是关键。我们必须更加重视人才自主培养,加快建立人才资源竞争优势。

面对新一轮科技革命和产业变革新趋势,世界主要国家都在寻找科技创新的突破口,抢占未来经济科技发展的先机。这些国家都把科学、技术、工程、数学作为基础教育重点,加快打造教育和人才竞争新优势;都在量子信息、类脑智能、基因技术、先进制造、深海空天开发、氢能与储能等前沿科技和产业变革领域加强前瞻部署,加快塑造创新发展新优势。与此同时,我国“十四五”规划和2035年远景目标纲要对前沿科技、未来产业、高质量教育和人才工作进行了部署,明确要求2035年进入创新型国家前列,建成教育强国、人才强国。为此,我们要把握战略主动,加快建设世界重要人才中心和创新高地。

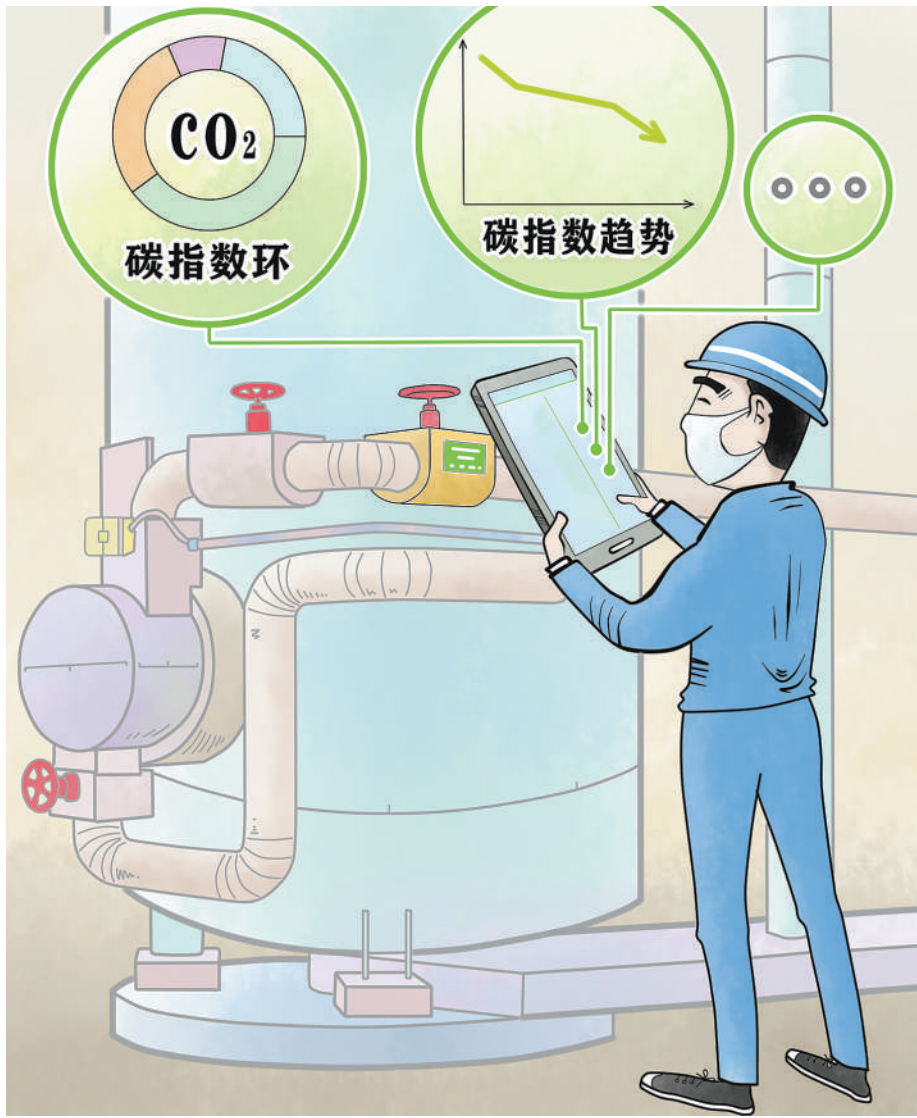
习近平总书记强调:“要走好人才自主培养之路”。我国拥有世界上规模最大的高等教育体系,有各项事业发展的广阔舞台,完全能够源源不断培养造就大批优秀人才,完全能够培养出大师。截至2020年,我国研究生教育累计为国家培养输送1000多万高层次人才,研究生规模位居世界前列。“氢弹之父”于敏,探月工程首席科学家欧阳自远,“中国天眼”首席科学家南仁东和天宫一号

总体设计团队等,都是我国自主培养的研究生。但是,我国在人才质量、人才结构和人才全球竞争力方面还有较大的提升空间。高校要发挥培养基础研究人才主力军作用,全方位谋划基础学科人才培养,建设一批基础学科培养基地。

创新之道,唯在得人。我们要牢固树立人才引领发展的战略地位。回顾工业革命以来的历史,世界主要国家都经历了从强调贸易、工业、技术到重视基础科学、源头创新和知识产权创造的发展过程。历史表明,建设科技强国,必须同时建设教育强国和人才强国,建设一批世界一流大学、科研机构与科技创新企业,打造一批世界领先科技园区、科学中心,涌现一批国际顶尖水平的科学大师,产出一批对世界科技发展和人类文明进步有重要影响的原创性引领性科学成果。为此,我们要营造良好创新环境,加快形成有利于人才成长的培养机制、有利于人尽其才的使用机制、有利于党成长各展其能的激励机制、有利于各类人才脱颖而出的竞争机制,培植好人才成长的沃土,让人才根系更加发达,一茬接一茬茁壮成长。

这是千里马竞相奔腾的新时代,这是创新潮流澎湃壮阔的新征程。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,大兴识才爱才敬才育才之风,在创新实践中发现人才、在创新活动中培育人才、在创新事业中凝聚人才,形成天下英才聚神州、万类霜天竞自由的创新局面,广大人才必将昂扬的姿态和卓有成效的业绩,奋力书写无愧于时代、无愧于人民的绚丽篇章。

(作者为中国科学院科技战略咨询研究院研究员)



为引导企业绿色发展,安徽省统计局以规模以上工业企业为突破口,建立节能降碳信息系统。该系统可计算碳排放指数,用“碳指数环”展示能源消耗碳排放水平,还能展示每月能耗和碳排放趋势。企业通过这张“体检图”,能及时掌握自身能耗、碳排放现状和趋势。

这正是:节能减碳“体检”,现状趋势方寸间。指数核算来助力,绿色转型谋发展。  
魏寅图 杨翊文

现场评论

思路一变天地宽,走好生态优先、绿色发展之路,沙海也能翻绿浪,荒山也能成宝地

# 让山川披绿、林海生金

尹双红

个世纪的治沙行动。封沙育林、植树造林、退耕还林……在长期的治沙实践中,一个理念逐步明确:不仅要防沙固沙,更要治沙用沙。乌兰旦达盖沙漠沙表层土质含量高,且靠近精河,昼夜温差大和干燥气候为蛋白桑、枸杞等作物提供了得天独厚的生长环境。兼顾环境保护与开发利用,完全可以实现生态效益与经济效益的双赢。

如今,在乌兰旦达盖沙漠边缘,2万多亩的蛋白桑林不仅实现了水土保持、防风固沙、水源涵养等生态功能,还吸纳了周边农牧民长期就业。森林每年产出的桑叶、桑葚等产品经过加工,年产值可达上千万;桑林遮挡了风沙,周边农户的葡萄等作物也能免受风沙侵袭,年年增收。10万余亩枸杞已经成为精河县农民增收致富的重要支撑,产

品畅销国内外。与此同时,沙漠的自然风光,正在成为当地一张新的旅游名片。各项沙漠旅游项目越来越受欢迎,成功带动周边服务业发展。曾经苦于风沙侵袭的人们,如今“点沙成金”,端牢了生态碗、吃上了生态饭,探索出了一条人沙共生的生态治理新路径。

从长远来看,生态保护与经济发展并不是一道单项选择题。生态环境本身就是重要资源,在保护中发展、在发展中保护,才能让可持续发展之路越走越宽。过去,脆弱的生态环境一度制约了新疆不少地方的发展,如今,各地践行“绿水青山就是金山银山”的理念,让山川披绿、林海生金。天山脚下,万顷薰衣草田经济效益良好,“紫色经济”造就了远近闻名的三产融合产业园;群山环绕之间,赛里木湖推广使用清洁能源,进一步提

升景区颜值,吸引更多游客纷至沓来;在阿克苏,“风拂杨柳千顷绿,水润桃李万园红”取代了“漫卷狂风蚀春色,迷梦黄沙掩碧空”,增加了生态“含金量”,提升了经济“含金量”……立足当地资源禀赋,加强生态保护,推动绿色发展,让群众搭上了致富快车。思路一变天地宽,走好生态优先、绿色发展之路,沙海也能翻绿浪,荒山也能成宝地。

人不负青山,青山定不负人。良好生态本身蕴含着无穷的经济价值,能够源源不断创造综合效益,实现经济社会可持续发展。坚定不移走生态优先、绿色发展之路,树立正确的发展思路,因地制宜选择好发展产业,我们就一定能让绿水青山充分发挥经济社会效益,让“生态美、产业兴、百姓富”成为现实。  
(作者为本报评论部编辑)

很难想象,这里曾是“风卷黄沙弥漫天,荒沙万里无人烟”的荒凉景象。站在乌兰旦达盖沙漠的东北角放眼望去,2万余亩蛋白桑林郁郁葱葱,为大地披上了绿装。乌兰旦达盖沙漠位于新疆维吾尔自治区博尔塔拉蒙古自治州精河县。据当地农户说,乌兰旦达盖沙漠北边紧邻阿拉山口大风口,每到刮风的季节,“一天吃进二两沙”。遇上春播时节,地里刚覆上的地膜都会被大风掀翻,棉花幼苗经常被风沙掩埋侵蚀,往往要反复种上好几茬。在风沙的影响下,沙漠面积每年都在扩张,不断侵蚀着当地群众的家园。

在与风沙的搏斗中,一个共识渐渐清晰:防沙固沙,改善生态,势在必行。下定决心就立即行动,精河县人民开启了持续近半